

北京大學日刊

(號八十五第)

部令

教育部指令第九十號

令北京大學校

呈一件

改派夏元璠充通俗教育研究會會員請核行由

據呈該校學監兼充通俗教育研究會會員趙淦現已辭職查有理科學長夏元璠堪以派充該會會員照章請予認定等情并附送該員履歷單一紙到部除令行該會知照外應即照准此令

教育總長傅增湘

教育部指令第九九號

令北京大學校

呈一件學生趙承易更正年齡

請備案由呈悉該校學生趙承易更正年齡既據該生原籍縣知事公文證明應准更正備案此令

教育總長傅增湘

校令

國立北京大學令

令楊真江

派楊真江為文科研究所事務員此令

北京大學校長蔡元培

國立北京大學令

令鄧秉鈞

派鄧秉鈞為圖書館事務員此令

北京大學校長蔡元培

各科通告

▲理科學長白

預科一年級丁班班長派孔繁理充任此白

▲文科教務處告白

文本科日文一課周二為先生所授者稱為甲班文理科學生現已報名者稱為乙班聘請錢稻孫先生擔任講席自本星期二起開始授課上理科第十教室此白

▲文預科各班民國六年十二月第一學期試驗成績表

文預科三年級英文班

英西英國數本文論法法操總平缺實
作文讀 國字理文讀
明

文史本文學史學法本行計均分數
減分 席得

周從政

93 94 96 94 81 75 89 92 86 100 965 87.7

何思源

95 98 96 65 96 70 80 80 91 82 100 953 86.6

余光宗

90 95 97 70 46 78 80 93 96 94 100 939 85.4

楊勛

95 96 94 65 66 70 75 74 免試 免試 100 735 81.7

李健

94 81 92 70 62 80 70 74 84 試 100 886 80.5

施學齊

90 87 92 75 56 75 65 75 81 80 100 879 79.9

蔣希曾

83 93 95 75 55 85 79 75 67 100 89.2 81.1

文預科二年級英文班

英西英國數本文法法英操總平缺實
作文讀 國字文讀
明
文史本文學史學法本行計均分數
減分 席得

劉煥

84 90 88 75 100 80 90 95 92 100 959 87.2

王近信

91 89 93 85 100 63 81 92 75 83 100 952 86.5

耿木正

90 89 78 68 98 66 78 88 95 77 100 927 84.3

陳登甲

82 90 68 75 94 62 81 77 85 80 100 898 81.6

趙楠霖

88 79 71 80 63 75 73 72 95 70 100 866 78.7

胡錫杰

82 76 75 60 70 64 75 90 100 65 100 857 77.9

黨文華

馬金濤

王德林

馬程雲

陶振

章維熒

程龍驥

賀維融

黃堅

▲法科研究所啟事

前承法科王學長惠贈參考書二種業已編號置圖書館備閱茲特將書名公布藉申謝悃

1. Opinions given by seven America Jurists, regarding the Intigation between Guatemala and Honduras pending before the the court of Justice of central America.

2. The Defence of the Government of Guatemala before the central - America Court of Justice at Carago.

▲哲學門研究所啟事

本所現聘劉少珊講師任講老莊哲學下星期即可開始研究凡欲研究斯學者請速來本所報名為盼

研究時間每星期四下午二半至四半

紀事

▲理科物理研究所報告

一續 丁緒寶記

五 尹根豪斯之實驗 尹根豪斯之實驗所以比較異體之傳導率取異質製成之棒數條塗以蜜蠟浸一端於盛熱油之器中經若干時後蜜蠟漸漸溶解但溶解之長與速因物質而異倘歷時更久各棒之溫度均達一永久不變之狀態由是傳導而入之熱盡輻射而出

設蜜蠟溶解之長為一此處溫度即為蜜蠟之溶點更設各棒甚長則其極端之溫度必與四圍外界之溫相等故當 $\times 11$ 3時 011 由 (Δ) 式可得

$$O = Me^{n_{00}} + Ne^{n_{00}} = Me^{n_{00}}$$

由是

$$M = 110$$

但當 $\times 11$ 時超過之溫度即熱源之溫度

00 因之

$$00 = 11$$

故在任意之距離 \times 超過之溫度可由次

式得之

$$O = Me^{n_{00}}$$

設在任意一棒上蜜蠟溶解之

長為一則得

$$O = Me^{n_{00}}$$

上式可變為

$$M = 110 \log(00)$$

式中 0 為蜜蠟之溶點(由四圍外界之溫度測上) 00 為熱源之溫度故對於各棒 0 與 00 均有同一之值設各棒上蜜蠟溶解之長為一二三等則得

$$M = 110 \log(00) = 110 \log(00) \dots \dots \dots \text{常數}$$

(未完)

▲致本校教職員及學生公函

敬員諸先生及學生諸君公鑒本校現編輯紀念冊以為本校成立二十週年之紀念校長請鄙人總其事才輕事繁深懼隕越仰賴各方面指導贊助之處甚多茲將鄙人所擬編入紀念之材料宣布倘承諸位指正並將材料送來則無任銘感矣敬此順頌道安

徐寶璜敬白

擬編入國立北京大學二十週紀念冊之材料

文科教授徐寶璜

編輯人啓事

(1)紀念冊之(一)序

(2)題詞

(三)目錄

(3)紀念會之(一)攝影

(二)紀事

(三)歌

(四)祝詞

(五)演說詞

(六)詩文

(4)本校精細校園圖

(5)校歌

(6)各種圖片

(一)本校大門 (二)法科大

門 (三)各大洋樓 (四)圖

書館 (五)研究所 (六)寄

宿舍 (七)學生上課圖 (八)學生實驗圖 (九)學生

在圖書館閱書圖 (十)學生

體操圖 (十一)學生演樂圖

(十二)學生演劇圖 (十三)學生銀行圖(如二處能早日成立)

(十四)各種像片

(一)前任諸校長像

(二)現任蔡校長像

(三)現任諸學長像

(四)新年教職員懇親會攝影

(五)各團體像(如各學團各省同鄉會自請將其照片加入可以允許)

(8)本校沿革略(應注重學制課程設備)

(9)大學令新舊二令附加說明

(10)研究所簡章

(11)通訊研究辦法

(12)補習班簡章

(13)國史編纂處簡章

(14)各種通則

(一)學年學期及放假

(二)入學休學及退學

(三)優待生

(四)選科生旁聽生

(五)諸費

(六)試驗

(七)畢業證書

(15)各種細則

(一)獎勵規則

(二)懲戒規則

(三)請假規則

(四)教室規則

(五)試場規則

(六)宿舍舍規則

(七)食堂規則

(八)憩息室規則

(九)診察所規則

(十)調養室規則

(十一)圖書閱覽室規則

(十二)圖書館借書規則

(十三)儲藏室規則

(16)研究所已擬設之學科

(17)文理四大學現行之課程

(18)評議會之會章姓名

(19)教授會之(一)各主任姓名

(二)章程

(20)各會之章程及職員姓名錄

(一)道德會(無職員)

(二)理化學演講會

(三)體育會

(四)技擊會

(五)雄辯會

(六)音樂會

(七)閱書報社

(八)消費公社

(九)學生儲蓄銀行

(十)書法研究會

(十一)書法研究會

(十二)編輯會

(十三)礦學會

(十四)靜生會

(未完)

▲國史編纂處收存京內外各機關送來書籍數目冊

京師警察廳統計書一冊

京師警務一覽表一分

外交部第一次一覽統計表一冊

外交部第二次一覽統計表一冊

外交部法令彙編五冊

外交部沿革紀略一冊

外交官領事官官制一冊

領事官職務條例一冊

京師教育報第十四期至計三十一冊

京師學務局一覽第一期計四冊

交通月刊 第一期至第十期 計九冊

國有鐵道會計統計總報告華洋文各一冊

冊

通商海關華洋貿易全年總冊八冊

鹽政彙覽 自第一編至第十編 共十冊

財政月刊 一冊 第六年九月份

實業淺說四冊 第一一百二十五至一百二十八冊

通俗講演書一冊 第二卷第二十五冊 福建省長公署寄

內務公報一冊 第四十九期

司法公報一冊 第八十三期

交通月刊 一冊 第十一期

福建省教育行政月刊 一冊 第二卷第十冊

通俗講演書一冊 第二卷第二十六冊 福建省長公署寄

京師教育報一冊 第四十五期

教育公報一冊 第十四期

關於時局之教育資料第三輯

通俗講演書一冊 第二卷第二十七冊 福建省長公署寄

案中公報七冊 二百四十八至二百五十四號

市政通告第七期

案中公報 二百六十二至二百六十八 計七冊

交通月刊 一冊 第十二期

公 牘

▲清華學校來函

敬啟者敝校教務員李君松濤擬率學生六七十人於本月三十日詣貴校參觀藉資觀摩屆時請賜接洽為禱此敬請台安

▲呈送教育部五年度教育統計表

呈為造送五年度教育統計表請予備案
事前奉鈞部令開案查教育統計暫行規則及簡明表式均經本部分別修正改訂茲屆辦理五年度教育統計之期合行發給前項規則表式各一份仰即尊照將該大學應行填報之五年度學校統計表呈送到部以憑彙編此令等因茲造具本校五年八月至六年七月一學年統計表理合送呈鈞部備案謹呈 附表一份

表 計 統 學 大 京 北 立 國

學 部 別	學 生			教 員		入 歲	出 歲	資 產
	學 生	畢業生	轉學生	員	教員	職		
文 科	哲學門	51	16	4	25			
	國文門	102	38	2				
理 科	英文門	41	10	5	19			
	數學物理門	49	4	5				
法 科	化學門	45	6	7	40			
	法律學門	205	58	8				
商 科	政治學門	47	16	3	4			
	經濟門	99	25	6				
工 科	商業學門	58		7	20			
	土本工學門	64	20	4				
預 科	援鑛冶金學門	60	14	5	43			
	一部	404	103	33				
	二部	298	83	22				
總		1503	393	111	148	44	456294.990	45062.1972
								1280000.030 元